Medea

Vass7R10s396-400

denterdenterdentendentend



Collection Vassal-Montpellier

0Mtp711

A toas 98 lac

Médéa 7 R 10 s-3 96, 400 X











ANNEE 1992

NOM Medea

EMPLACEMENT 7 R 10 1336-400

Souche N	bre i	Débou début	rrement mi/déb	Nbre grap	Ferti- lité	Flor début	caison mi/f	fin		raison mi/v	fin	Maturité
1 2 3 4 5	331199		\$3,3 × 19.3 ×	0	Grappe Pour: Baie:	: G -  TG - G  disc-  : B-  : s  : ave	M - P Mil G - M sph-el Gr-Rs- m - a	Dim 1 : - P D 1-ov- Rg-N ar - f oyrène	im : obov-cy Jus ox - he	yl-fus : inc erb		L - M -C

ANNEE 1993 NOM Hédéa-EMPLACEMENT 7R 10 A - 396 . 400 ne Bd. 29.79 Souche Nbre Débourrement Nbre Ferti- Floraison Véraison Maturité yeux début mi/déb grap lité début mi/f fin début mi/v fin 2 8 3 1 Compacité: (L) M -C Grappe : G - M - PDim : 6 Pour : 0 Mill : 2 4 Baie: TG - G - F Dim: 16 x 15 × disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur : B-Gr-Rs-Rg-N Jus : inc - coloré Saveur : S - m - ar - fox - herb

Pépins : avec - apyrène

Port : engal eng Vigueur : 3 1 65,4,93

ANNEE: 1994 NOM Meidea

NOM Me'de'a EMPLACEMENT 7 R10 1396. 400

ni.

- Mu												
Souche	Nbre yeux	Débou début	rrement mi/déb	Hbre grap	Ferti- lité		raison mi/f		Vé. début	raison mi/v		Maturité
1 2 3 4	2423	7 3 7 3 7 3 7 3	10.3 x 10.3 x 10.3 x 10.3 x		13	24.5 : G - O TG - O disc-s r : B-O : S-	27.5 +4 M. P Mil G - M sph-el Gr-Rs- m - a	Dim  1: 0  Povior  Rg N  r - for	14 Cy : 16) im : 16) obov-cy Jus	Compa  Compa  (15  (1-fus  inc  erb	25.7 cité:	22.8 +2 : L -(M)-C

ANNETT: 1995 NOM Medéa (M)

EMPLACEMENT. 7 R.10 1 396. 600

		1			<u> </u>	1									
ouche	Whre		mi/déb		Ferti-		raison mi/f			raison		Maturité			
	yeux	Q-SD(N	. this (i.e.)	drafa	116/3	Genuc	1111/2	7.7.11	agbac	III I V	TTII	Hacuitee			
1	3			3		25.5	27.5	30.5	.47.7	20,7	2417	1,8			
2	3			3	b					0		2			
3	5			3	Grappe	: 9 %			:15	Compa	cité	: L- ::- C			
4	4	2312		0	Pour :		Mil		,	(2					
5/	15			9.	Baie :	TC - C disc-(s <sub>l</sub>	/ 3								
					Couleur: B-Gr-Rs-Rg-N G Jus: inc - coloré  Saveur: S-m - ar - fox - herb										
					Fort: Vigueur: 2,5										
							0								

ANGEE: 1996 EMPLACEMENT 7 RNO 1396. 400 MOM Medéa Bd 29.89 che Nbre Véraison début mi/v fin Débourrement Thre début mi/déb grap Ferti-Floraison Maturilé debut mi/f | fin lité уечх 9,2 1521 9,2 15.21 0 Crappe : G - M - P Dim : Compacité: L - M -C 5 2 4 Pour : Mill : Baie: TG - G - M - P Dim: disc-sph-ell-ov-obov-cyl-fus Couleur : R-Gr-Rs-Rg-N Jus : inc - coloré Saveur : s - m - ar - fox - herb Pópins : avec - apyrène Fort : Vigueur :

AMUEL: 1997

11001 Medéa

IMPLATERITY 7 R 40 1396.400

ni

iche	Nbre yeux	rremont mj/dob		Ferti-	rlo. debut	raison mi/E	fin	début	raison mi/v fl	
1 2 3 0	8TL 2 2		16 6 7 1	Crappe Pour : Baie :	TG disc-(	MIL MIL Spleation Spleation French and a spleating to the spleating to	Dim L: 0 - P D: 1-ov-c Rg(N) - fc	: 14  (5)  Im : (6)  Obov-cy  Jus	yll-fus :inc- o	i: I, - 11 (C)

AMULL:	1938 Vedea ni			HWPLAC		TL					
iche   Hbre yeux		ni/déb		Ferti- Floraison V lité début mi/f fin débu				vé début	raison mi/v	Maturit <b>é</b>	
TU 11 4 2 3 4 20			15 3 4 4 -26	Couleu Saveur Popins Fort:	: G - TG - disc-:	M - P  MIL  Sph-el  Gr-Rs-  m - a	Dim  1: - P D  1-ov-  Rg-N  1 - for prene	im : obov-c Jus	Compa yl-fus : inc	citó	: 1, - i1 -C.

Médéa

N° d'ordre :

+ 1 Juutunlimik

7 R 100-396-600 A.3

dantaskastaalastaalaataal

Désignation : Emplacement :

(A) BOURGEONNEMENT

Epanoui 182 - moyen 183 - globuleux 184.

Glabre 185 - séteux 186 - velouté 187 - aranéeux 188 - duveteux 189 - cotonneux 190 - sans villosité pubescente 278 - sans villosité laineuse 279.

Blanc 191 - fauve ou roux 192 - carminé 193 - à liséré carminé 194 - jaune 195 - à plages bronzées ou cuivrées 196 - entièrement bronzé ou cuivré 197 - vert 198.

## (D) JEUNES FEUILLES DU HAUT

Etalees - en gouttière - autres.

Face inférieure : glabres 199 - séteuses 200 - veloutées 201 - aranéeuses 202 - duveteuses 203 - cotonneuses 204 - sans villosité pubescente 280 - sans villosité laineuse 281.

Face supérieure : blanches 205 - fauves ou rousses 206 - carminées 207 - à liséré carminé 208 - jaune 209 - à plages bronzées ou cuivrées 210 - entièrement bronzées ou cuivrées 211 - vertes 212 - autres 213.

(Dans le cas où la première feuille détachée est à liséré carminé, la couleur de la 2ème et de la 3ème feuille détachées sera notée).

#### (E) JEUNES FEUILLES DU BAS

Face inférieure

Nervures : glabre 214 - séteux 215 - velouté 216 - aranéeux 217 - duveteux 218 - cotonneux 219 - sans villosité pubescente 282 - sans villosité laineuse 283.

Limbe: glabre 220 - séteux 221 - velouté 222 - aranéeux 223 - duveteux 224 - cotonneux 225 - sans villosité pubescente 284 - sans villosité laineuse 285.

A limbe plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

Face supérieure

Blanc 226 - fauve ou roux 227 - carminé 228 - à liséré carminé 229 - jaune 230 - à plages bronzées ou cuivrées 231 - entièrement bronzées ou cuivrées 232 - verte 233

A pétiole glabre 234 - séteux 235 - velouté 236 - aranéeux 237 - duveteux 238 - cotonneux 239 - sans villosité pubescente 286 - sans villosité laineuse 287.

Totalement - sillon - partiellement.

Calvo 91

N° d'ordre :

4 duntum limiti

Désignation :

Médéa 7 R 100-396-4000.2

Emplacement :

# (F) RAMEAU HERBACE AU VOISINAGE DE LA FLORAISON

dentedactedactedactedacted

A contour uni - anguleux - côtelé Glabre 242 - à épines ou analogues 243 - poils massifs 244 séteux 245 - velouté 246 - aranéeux 247 - duveteux 240 - cotonneux 241. sans villosité pubescente 288 - sans villosité laineuse 289. Entièrement - partiellement.

Mérithalle : dos coloré 2(48) - à raies 249 - vert 250.

ventre coloré 251) - à raies 252 - vert 253.

: dos coloré 254 - à raies 255 - vert 256. Noeuds

ventre coloré 257 - à raies 258 - vert 259.

: verte 260 - jaune 261 - rouge clair 262 - rouge foncé 263. Vrille

subcontinues - intermittentes.

très courte - courte - moyenne - longue - très longue.

: colore 264 - vert 265,

#### (I) FLEUR

Bouton floral : gros - moyen - petit. Morphologiquement : male 4 - femelle 5 - hermaphrodite 6.

Calvo 92

dontrological mitarbuitand

N° d'ordre :

4 Juntandanti

Médéa 7 R 10 s. 396-400 s.3

Désignation : Emplacement :

### FEUILLE ADULTE

Petite 141 - moyenne 142 - grande 143

Face supérieure : limbe et nervures : glabre - séteux - velouté aranéeux - duveteux - cotonneux.

Face inférieure : nervures : glabre 144 - séteux 145 - velouté 146 aranéeux 147 - duveteux 148 - cotonneux 149 sans villosité pubescente 272 - sans villosité

laineuse 273. limbe : glabre 150 - séteux 151 - velouté 152 aranéeux 153 - duveteux 154 - cotonneux 155 sans villosité pubescente 274 - sans villosité laineuse 275.

Limbe : plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté. Lobes : plan - en gouttière - involuté - révoluté - tourmenté.

Surface : unie 156 - ondulée 157 - finement bullée 158 - moyennement bullée 162 - grossièrement bullée 1/59 )- gauffrée 160 plissée au point pétiolaire 161./

Nervures : Face supérieure : verte 163 - point pétiolaire rouge 164 partiellement rouge 165) - entièrement rouge 166.

Face inférieure : verte 167 - partiellement rouge 168 entièrement rouge 169.

Couleur du limbe : vert clair - vert franc - vert foncé - autre.

#### PETIOLE

Long 170 - moyen 171 - court 172. Glabre 173 - séteux 174 - velouté 175 - sans villosité pubescente 276 sillon - partiellement - totalement. Coloré 176 - partiellement coloré 177 - vert 178. Aranéeux 179 - duveteux 180 - cotonneux 181 - sans villosité laineuse 277. partiellement - totalement.

-(alvo 92

dominal material particular trade

DENOMINATION :

4 Juntum min

Médéa 7 R 10 1-396-400 1.2

EMPLACEMENT :

#### SARMENT DE VIGNE

: long (1) - moyen (2) - court (3). : grêle (1) - moyen (2) - fort (3). Sarment : ramifié (1) - peu ramifié (2). : adhérente avec lenticelles (1) - résistante se Ecorce détachant en lames (2)). Section transversale: circulaire (1) - elliptique (2) - aplatie (3) autre (4). unie (1) - anguleuse (2) - striée (3) - côtelée (4).
pruinée (1) - partiellement pruinée (2) - non pruinée (3).
glabre (2) - à épines ou analogues (3) - à poils
massifs (4) - séteux (5) - velouté (6) - aranéeux (7) -Surface duveteux (8) -cotonneux (9). : entierement (1) - partiellement (2) - sur les noeuds (3). : blanche (1) - fauve ou rousse (2) - grise (3). Villosité : aplatis (1) - effacés (2) /- globuleux (3) - saillants (4). Noeuds Mérithalle de longueur moyenne : ...... cms. : gris (1) - jaune (2) - beige (3) - marron clair (4) - marron fonce (5) - brun rouge (6) - violace (7) - autre (8). : uniforme (1) - à raies (2) - à bandes (3) - ou noeuds (4) : plus foncé (0) - de couleur gris (1) - jaune (2) beige (3) marron clair (4) marron fonce (5) - brun rouge (6) - violace (7) - autre (8). : pointus en dard (1) - coniques (2) - arrondis (3). Yeux : marron (1) - brun rouge (2) - gris (3). Cordon pétiolaire : étroit (1) - large (2) : saillant (1) - effacé (2). : sinueux (1) - rectiligne perpendiculaire (2) -

rectiligne descendant (3) - rectiligne ascendant (4).

Calvo 91 1

H° d'ordre : Désignation: Medea Emplacement : 7 R10 1396.400 : 1 - (2) - 3 Angle des nervures : 4 - 5 - 6 Sexe : (7) - 8 - 9 Lil/L : (10) - (11) : 12 - 13 - (14) - 15 - 16 L2/L Nombre de lobes : 17 - 18 - 19 - 20 Prof. sinus latéral Sup. : 21 - 22 - 23 - 24 Prof. sinus latéral Inf. : 25 - (26) - (27) - 28 - 29 Forme sinus pétiolaire Fond sinus pét. ni en U ni en V : 266 : (267) Sinus pétiolaire ouvert Dent au fond du sinus pétiolaire : 30 : 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 Forme sinus latéral Sup. Fond sinus latéral Sup. en V : 268 - en U : 269 - autre : 270 Sinus latéral Supérieur ouvert : (271) : (40) - 41 Dents : forme : (42) - 43 - 44 Dents (angle) : (45) - (46) - 47 Angle du lobe terminal Sinus pét. (dégar. - gar. -1/2 dégar.): 48 - (49 - 50 : 51 - 52 - 53 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 Nbre dents du point pét. à L3 : (60) - 61 - 62 Angle des nervures L3 L'3 : 63 - 64 - (65) - 66 - 67 Largeur du sinus pétiolaire Dent terminale du lobe latéral supérieur Direction : vers S.P. - droit - vers lobe terminal Forme : à côtés rectilignes ou crochue - ogivale

Médiane/base (angle) : obtuses - moyennes - aigües

dominologico de la composição de la comp

**+** | Juntanilanta

Romes 94